

## MATERIEL

### Mikrotik SXT

Détails	Spécifications
Spécifications Physiques	140x140x56mm
Câbles	<ul style="list-style-type: none"><li>○ Câble Ethernet</li><li>○ Câble d'alimentation</li></ul>
Ports Ethernet	1
Fréquence	Wireless 5 GHz Max data rate 300 Mbit/s
Tension d'entrée	24 W
Port USB	Pas de port série
Test températures	-30 ° à 70° C
Type d'antenne	Antenne directionnelle
OS	MikroTik RouterOS v5, Level3 license



## Mikrotik Omnitik 5 PoE

Détails	Spécifications
<b>Spécifications Physiques</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>○ 186 x 135 x 60 mm</li></ul>
<b>Câbles</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>○ Câble Ethernet</li><li>○ Câble d'alimentation</li></ul>
<b>Ports Ethernet</b>	5
<b>Wi-Fi</b>	Wireless 5 GHz Max data rate 300 Mbit/s
<b>Puissance</b>	59 W
<b>Port USB</b>	1
<b>Test températures</b>	-40 ° à 70° C



## Netgear N150 Wireless ADSL2 + Modem Router DGN1000

Détails	Spécifications
<b>Spécifications Physiques</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>○ 186 x 135 x 60 mm (7.32 x 5.31 x 2.36 in)</li><li>○ 270.8 g (.597 lb)</li></ul>
<b>Câbles</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>○ Câble Ethernet</li><li>○ Câble d'alimentation</li></ul>
<b>Ports fast Ethernet</b>	4
<b>Wi-Fi</b>	IEEE® 802.11 b/g 2.4 GHz
<b>Configurations requise</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>○ Adaptateur sans fil 802.11 b/g/n 2.4 GHz ou adaptateur Ethernet et câble pour chaque ordinateur</li><li>○ Microsoft® Windows® 7, Vista®, XP, 2000, Mac OS®, UNIX®, ou Linux®</li><li>○ Microsoft® Internet Explorer® 5.0, Firefox® 2.0 or Safari® 1.4 ou plus</li></ul>
<b>Boutons</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>○ Power on/off</li><li>○ Wifi on/off</li></ul>
<b>Sécurité</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>○ Wi-Fi Protected Access® (WPA/WPA2—PSK) et WEP</li><li>○ Détection et prévention d'Intrusion (IDS)</li><li>○ Prévention d'attaque DoS (Denial-of-service)</li></ul>
<b>Vitesse</b>	Jusqu'à 150 Mbps

